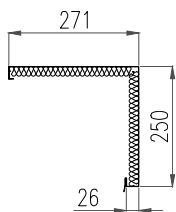
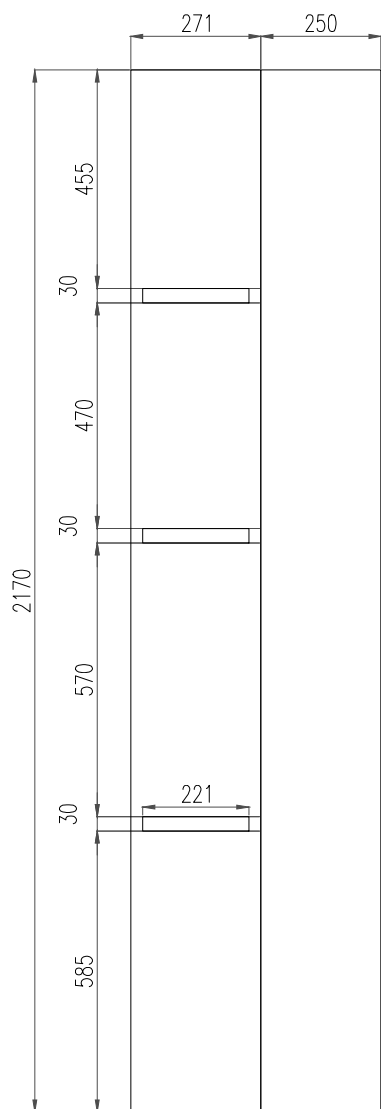
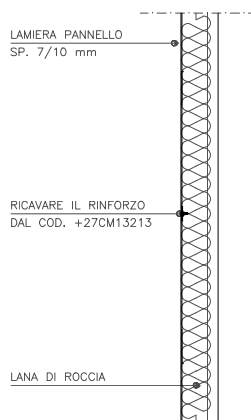


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA
LANA DI ROCCIA

1	+K7LM04503	Angolo	Nr	1
2	+K6LR02562	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
3	+K6LR01288	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
4	+K6RP00252	Rinforzo pannello	Nr	3



PART. RINFORZO
SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA
DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE		FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed	
<div><div>marine</div><div>{ interiors }</div></div> <div>Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia</div> <div>Cap. Soc. € 120.000 I.v. Uff. Reg. imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322</div>		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE		
		DENOMINAZIONE	MATERIALE/MATERIAL		Tolleranze generali: General tollerances: ±0.3mm.	
			ASSIEME PANNELLO		FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
			SCALA/Scale	DATA/Date		
				1:10	20.05.19	
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge <i>This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.</i>				DISEGNO NR./Drawing no		
				+K4PN04873.00		